A. CLASSIFICATION OF SUBJECT MATTER Int.Cl ⁷ G06F17/50				
According to International Patent Classification (IPC) or to both national classification and IPC				
B. FIELDS SEARCHED				
Minimum d	documentation searched (classification system followed	by classification symbols)		
Int.	Cl ⁷ G06F17/50, G06T17/40		•	
			·	
Documentation searched other than minimum documentation to the extent that such documents are included in the fields searched				
Electronic data base consulted during the international search (name of data base and, where practicable, search terms used)				
C. DOCUMENTS CONSIDERED TO BE RELEVANT				
Category*	Citation of document, with indication, where a	· -	Relevant to claim No.	
A	Dan Sunday, "Intersections o with Triangles in 3D", [onli [retrieval date 06 January, Internet <url:http: algor<="" algorithm_0105="" goemetr.archive="" td=""><td>ne], May, 2001, 2004 (06.01.04)], yalgorithms.com/</td><td>1-8</td></url:http:>	ne], May, 2001, 2004 (06.01.04)], yalgorithms.com/	1-8	
Furthe	er documents are listed in the continuation of Box C.	See patent family annex.		
	categories of cited documents: ent defining the general state of the art which is not	"I". later document published after the inte priority date and not in conflict with the		
considered to be of particular relevance		understand the principle or theory und	erlying the invention	
date		"X" document of particular relevance; the considered novel or cannot be considered.	red to involve an inventive	
"L" document which may throw doubts on priority claim(s) or which is cited to establish the publication date of another citation or other		step when the document is taken alone		
special i	reason (as specified)	considered to involve an inventive step	when the document is	
"O" document referring to an oral disclosure, use, exhibition or other means		combined with one or more other such combination being obvious to a person	documents, such	
"P" docume than the	ent published prior to the international filing date but later e priority date claimed	"&" document member of the same patent	family	
06 January, 2004 (06.01.04)		Date of mailing of the international search report 20 January, 2004 (20.01.04)		
Name and mailing address of the ISA/ Japanese Patent Office		Authorized officer		
Faccimile No.		Telephone No.		

性 性 報音	国際出願都 PCT/JP03/15586			
A. 発明の属する分野の分類 (国際特許分類 (IPC))				
Int. Cl' G06F17/50	•			
B. 調査を行った分野				
調査を行った最小限資料(国際特許分類(IPC))				
Int. Cl ⁷ G06F17/50, G06T1	7/40			
最小限資料以外の資料で調査を行った分野に含まれるもの				
国際調査で使用した電子データベース (データベースの名称、調査に使用した用語)				
C. 関連すると認められる文献 引用文献の	·			
カテゴリー* 引用文献名 及び一部の箇所が関連する	ときは、その関連する箇所の表示 関連する 問求の範囲の番号			
A Dan Sunday, "Intersections of Ra	ys and Segments with $1-8$			
Triangles in 3D", [online], May	2001, [検索日2004.01.06],			
インターネット <url:http: algorithm_0105.htm="" goemet.orithm_0105=""></url:http:>	ryalgorithms.com/Archive/alg			
□ C欄の続きにも文献が列挙されている。	パテントファミリーに関する別紙を参照。			
* 引用文献のカテゴリー 「A」特に関連のある文献ではなく、一般的技術水準を示す	の日の後に公表された文献			
もの	「T」国際出願日又は優先日後に公表された文献であって 出願と矛盾するものではなく、発明の原理又は理論			
「E」国際出願日前の出願または特許であるが、国際出願日 以後に公表されたもの	の理解のために引用するもの 「X」特に関連のある文献であって、当該文献のみで発明			
「L」優先権主張に疑義を提起する文献又は他の文献の発行	の新規性又は進歩性がないと考えられるもの			
日若しくは他の特別な理由を確立するために引用する 文献 (理由を付す)	「Y」特に関連のある文献であって、当該文献と他の1以 上の文献との、当業者にとって自明である組合せに			
「O」ロ頭による開示、使用、展示等に言及する文献 「P」国際出願日前で、かつ優先権の主張の基礎となる出願	よって進歩性がないと考えられるもの 「&」同一パテントファミリー文献			
国際調査を完了した日 06.01.04	国際調査報告の発送日 20.1.2004			
国際調査機関の名称及びあて先	特許庁審査官 (権限のある職員) FF 5H 9191			
日本国特許庁 (ISA/JP) 郵便番号100-8915	田中 幸雄			
東京都千代田区霞が関三丁目4番3号	電話番号 03-3581-1101 内線 3531			